



الحاكمة كاثي هو كول

لننشر فوراً: 2023/7/12

الحاكمة هو كول تعلن عن منح بقيمة 31.5 مليون دولار لبرنامج مسارات في التكنولوجيا للمدارس الثانوية في الدراسة الجامعية المبكرة بولاية نيويورك

اثنا عشر من الحاصلين على التمويل سيستخدمون التمويل لإعداد طلاب نيويورك لوظائف التكنولوجيا عالية المهارات والرعاية الصحية والتمويل والتصنيع

يجمع البرنامج التدريب للطلاب في المدارس الثانوية والكليات وطلاب التدريب المهني، ويركز على الطلاب المعرضين للخطر أكاديمياً واقتصادياً

سيتلقي الطلاب الإرشاد المستمر من متخصصين في القطاع الوظيفي المختار

أعلنت الحاكمة كاثي هو كول اليوم عن تمويل بقيمة 31.5 مليون دولار لبرنامج مسارات في التكنولوجيا للمدارس الثانوية في الدراسة الجامعية المبكرة الذي سيعمل على إعداد الآلاف من طلاب نيويورك لوظائف عالية المهارات في المستقبل في التكنولوجيا والتصنيع والرعاية الصحية والتمويل. يمول هذا الاستثمار الشراكات الإقليمية التي تستجيب للحاجة الأكبر لتعزيز الوصول إلى فرص ما بعد المرحلة الثانوية في المقام الأول للطلاب المعرضين للخطر أكاديمياً واقتصادياً ويعمل على تعزيز مسار المواهب المحلية والصناعات ذات التوقعات الوظيفية المواتية. ستشمل كل شراكة الصفوف من رياض الأطفال إلى الصف الثاني عشر (K-12) والتعليم العالي وشركاء الأعمال/أصحاب العمل.

"إن التطوير المبكر للقوى العاملة والإرشاد المهني يتيح للطلاب اكتشاف شغفهم ومواهبهم وتطوير مهاراتهم وبناء علاقات مع الموجهين الذين يمكنهم إرشادهم في مسيرتهم المهنية وإعدادهم لوظائف المستقبل،" قالت الحاكمة هو كول. "سيساعد هذا البرنامج على ضمان وصول الآلاف من طلاب نيويورك إلى إمكاناتهم الكاملة ويمنح أصحاب العمل إمكانية الوصول إلى مجموعة كبيرة من المواهب التي يمكن أن تنقل مؤسساتهم إلى المستوى التالي."

يتضمن برنامج مسارات في التكنولوجيا للمدارس الثانوية في الدراسة الجامعية المبكرة (New York State Pathways in Technology Early College High School, NYS P-TECH) في ولاية نيويورك برنامجاً متكاملًا تتراوح مدته بين 4 و6 سنوات يجمع بين الدراسة الثانوية والجامعية والتدريب المهني. البرنامج عبارة عن شراكة بين القطاعين العام والخاص، مصمم لتزويد الطلاب بالإرشاد وفرص التعلم من خلال تنظيم زيارات إلى مواقع العمل والمتحدثين والتدريب الداخلي.

الطلاب مؤهلون للحصول على درجة الزمالة في مجال التكنولوجيا الفائقة وهم أول من يحصل على وظائف من شركاء الأعمال المشاركين بعد الانتهاء من البرنامج. من خلال هذه البرامج الدراسية في المجالات المهنية ذات الأجور العالية والمهارات العالية والطلب المرتفع، سيتمكن الطلاب من الحصول على شهادات جامعية موثقة للحصول على درجة الزمالة. تبدأ المسارات الوظيفية من الصف التاسع وتشمل التعلم في مكان العمل والدورات الدراسية في المدارس الثانوية والكليات الجامعية. يوفر المسار تسلسلاً سلساً للدراسة يمتد خلال عامين من التعليم المهني والتقني بعد المرحلة الثانوية والذي يُنَوِّج بدرجة الزمالة.

من بين الحائزين على المنح:

- منطقة مدارس مدينة شينيكنادي (CSD) - مبلغ 2,700,000 دولار بالشراكة مع كلية مجتمع مقاطعة شينيكنادي بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) وغرفة تجارة منطقة العاصمة وإليس ميديسن
- منطقة مدارس مدينة سيراكيوز (CSD) - مبلغ 2,700,000 دولار بالشراكة مع كلية المجتمع بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) أونونداغا وتكنولوجيا ميكرون
- مجالس دوتشيس للخدمات التعليمية التعاونية (BOCES) - مبلغ 2,950,000 دولار بالشراكة مع كلية المجتمع الهولندية بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) ومجلس الصناعة
- منطقة مدارس مدينة شلالات نياجرا (CSD) - مبلغ 2,308,983 دولار بالشراكة مع كلية مجتمع مقاطعة نياجرا بجامعة ولاية نيويورك (SUNY)، ومركز نياجرا فولز الطبي التذكري، وبنك M&T
- منطقة مدارس شمال مدينة توناواندا (CSD) - مبلغ 2,313,738 دولار بالشراكة مع كلية مجتمع مقاطعة نياجرا بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) وإنجرام مايكرو
- مجالس ماديسون أونيدا للخدمات التعليمية التعاونية (BOCES) - مبلغ 2,850,000 دولار بالشراكة مع كلية مجتمع وادي موهوك بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) ورابطة مصنعي وسط نيويورك (MACNY)
- منطقة مدارس مدينة يونكرز (CSD) - مبلغ 2,700,000 دولار بالشراكة مع كلية المجتمع بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) ويستشستر، وحلول شركات الكمبيوتر، وشركة Groundwork Hudson Valley Incorporated، وقسم تكنولوجيا المعلومات لمدينة يونكرز
- منطقة مدارس مدينة بيكسكيل (CSD) - مبلغ 2,700,000 دولار بالشراكة مع كلية المجتمع بجامعة ولاية نيويورك ويستشستر، ومركز Open Door Family Medical Center، وفيلق الإسعاف التطوعي بيكسكيل، وفيلق Ossining للإسعاف التطوعي، وعيادة Sun River Health
- مدارس مدينة نيويورك العامة (NYC) - النظام المنسق للابتكار في الإعلان والإعلام - مبلغ 2,656,158 دولار بالشراكة مع كلية مدينة نيويورك للتكنولوجيا (Tech): كلية نيويورك (NYC) للتكنولوجيا والرابطة الأمريكية لوكالات الإعلان
- مدارس مدينة نيويورك العامة (NYC) - الجمعية الحضرية لإدارة الطوارئ - مبلغ 2,467,640 دولار بالشراكة مع كلية مجتمع مانهاتن بجامعة مدينة نيويورك (CUNY) ونورثويل هيلث
- مدارس مدينة نيويورك العامة (NYC) - مدرسة أوربان أسيمبلي نيويورك هاربور - مبلغ 2,588,895 دولار بالشراكة مع كلية جامعة ولاية نيويورك (SUNY) البحرية ومشروع مليار أويستر
- منطقة مدارس بروستر سيتي (CSD) - مبلغ 2,564,586 دولار بالشراكة مع كلية المجتمع بجامعة ولاية نيويورك (SUNY) ويستشستر وغرفة تجارة بروستر

قال رئيس مجلس الأمناء، ليستر ديليو يونغ، الابن: "إن برنامج مسارات في التكنولوجيا للمدارس الثانوية في الدراسة الجامعية المبكرة (P-TECH) التابع للولاية يوفر للطلاب فرصًا لتطبيق تعلمهم في مجال اهتمامهم. عند الانتهاء بنجاح من البرنامج، سيحصل الطلاب على شهادات موثقة من الكليات وبياشرون في استكشاف الوظائف. ويكونوا مؤهلين للانخراط في القوى العاملة أو مواصلة تعليمهم في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (science, technology, engineering, and math, STEM) ذات الطلب المرتفع والأجور المرتفعة. سيدعم هذا التمويل التعلم في القرن الحادي والعشرين وما بعده من خلال تعزيز الشراكات مع المدارس الثانوية والكليات وفرص التطوير الوظيفي."

قالت مفوضة وزارة التعليم بولاية نيويورك، بيتي أ. روزا: "تعد الشراكات القوية والتعاون بين مدارسنا وكلياتنا وأصحاب العمل ضرورية لتعزيز الوصول إلى فرص ما بعد المرحلة الثانوية للطلاب في المناطق الأكثر احتياجًا. يدعم برنامج (P-TECH) جهودنا الرامية إلى تعزيز المساواة التعليمية من خلال تزويد الطلاب بفرصة التخرج من المدرسة الثانوية بالمهارات والمعرفة التي يحتاجونها لشغل وظائف في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) والحصول على شهادات جامعية دون أي تكلفة. توفر برامج التسجيل المزدوج مثل P-Tech و Early College High Schools للطلاب تعليمًا عالي الجودة وخبرة في التعلم بعد المرحلة الثانوية والاستكشاف الوظيفي وفرصة لكسب الانتماء الجامعي."

قال رئيس جامعة ولاية نيويورك (SUNY) جون ب. كينغ: "يجمع برنامج P-TECH بين المراحل التعليمية من رياض الأطفال إلى الصف الثاني عشر (K-12) والتعليم العالي وشركاء أصحاب العمل لتوفير فرصة اقتصادية للجيل الأول من الطامحين في الالتحاق بالجامعات وغيرهم من الطلاب الممثلين تمثيلًا ناقصًا في جميع أنحاء ولاية نيويورك. خلال زيارتي

إلى 28 من الشركاء مع جامعة ولاية نيويورك (SUNY) في برنامج P-TECH، تمكنت من رؤية تأثير إعداد الطلاب للحصول على درجات ووظائف في التصنيع المتقدم والرعاية الصحية والأمن السيبراني وتكنولوجيا المعلومات - المجالات التي تؤدي إلى تحسين الوظائف المطلوبة وذات الأجور الجيدة. أحيي الحاكمة كاثيري هوكول لاستثمارها في نجاح جيلنا المستقبلي."

قال رئيس جامعة مدينة نيويورك (CUNY) فيليكس ماتوس رودريغيز: "تفخر جامعة مدينة نيويورك (CUNY) بأنها ساعدت في إنشاء برنامج P-Tech في ولاية نيويورك، والذي يضع طلاب المدارس الثانوية على مسار غير منقطع للحصول على درجة جامعية منخفضة التكلفة ومهنة مستدامة في مجال مرتفع الطلب. نشكر الحاكمة هوكول على هذا الاستثمار الإضافي في برنامج يحفز النمو الاقتصادي لنيويورك ويعد الطلاب لمهن واعدة، ويحسن حركتهم الاجتماعية والاقتصادية ويساعد جامعة مدينة نيويورك (CUNY) على الوفاء بمهمتها التاريخية."

قال عضو مجلس أمناء جامعة ولاية نيويورك ستان ليتو: "تشير البيانات أن أولئك الذين يدخلون القوى العاملة بشهادة جامعية يكسبون أكثر من مليون دولار من الأرباح مدى الحياة مقارنة بمن لديهم شهادة الثانوية العامة فقط. إن نجاح برنامج P-TECH واضح. بدأ في ولاية نيويورك، وقدم مسارًا واضحًا من المدرسة إلى الكلية ومن ثم إلى الوظيفة. بناءً على النجاح الموثق، انتشر البرنامج في جميع أنحاء نيويورك و14 ولاية و28 دولة، حيث قدم لعشرات الآلاف من الطلاب المهارات والتعليم اللازمين للنجاح الوظيفي. أشكر الحاكمة هوكول على التزامها تجاه برنامج P-TECH، وزملائي في مجلس الأمناء والمستشار كينج، وجامعة ولاية نيويورك (SUNY) التي تشارك في هذا البرنامج."

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)